



PEAK ZAZZLE
PROGENESIS LAWSON MONARCH
PEAK LAWSON
PROGENESIS JEDI MAI
S-S-I MONTROSS JEDI
PROGENESIS MODESTY MEDINA GP-83-5YR-USA 1*



PEAK BOMBERO MAXIMA
FOURTH DAM

GTPI 3114														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HCDF	HMWF

Reg. #: HOCANM13807683	aAa:	AVM: 345,135
Nasc: 07/06/2020	Kappa Caseína: BB	Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO					MACE-G / 12-25				
Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %					
464	59	+0.15	45	+0.11					
NM\$ 664	CM\$ 713	FM\$ 554	GM\$ 668	DWP\$ 647					
Eficiência Alimentar	RFI	Economia Alimentar	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha					
210	-148	172	101	7.12					

Média das Filhas	Leite	27,173 lbs	Gordura	1,191 lbs	Proteína	937 lbs
------------------	-------	------------	---------	-----------	----------	---------

SAÚDE e REPRODUÇÃO				Immunity 110	
Vida Produtiva	2.8	Imunidade das Vitelas	104		
C.S.	2.78	Taxa Concepção Vacas	1.3		
Taxa de Prenhez das Filhas	0.6	Taxa Concepção Novilhas	-2.0		
Sobrevivência	0.3	Facilidade de Parto	1.2%	93% Rep.	
Sobrevivência Novilhas	-0.5	Facilidade de Parto das Filhas	1.5%	78% Rep.	
Índice de Fertilidade	0.9	Mortalidade das Crias	3.2%		
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.4%		

CONFORMAÇÃO				MACE / 12-25	
PTAT	0.39	Composto Corporal	-0.14		
Úbere Comp.	0.26	Composto Leiteiro	-0.57		
P&P Comp.	-0.16				

Estatura				Alta	+0.29
Força				Debil	-0.29
Profundidade de Corpo				Raso	-0.41
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.07
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.90
Largura Garupa				Larga	+0.38
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0.03
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.27
Ângulo Casco				Forte	+0.32
P&P Pontuação				Baixa	-0.06
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0.92
Altura Úbere Posterior				Alta	+0.43
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.62
Lig. Médio				Fraco	-0.95
Profundidade Úbere				Raso	+0.42
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	-0.32
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.46
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-1.11